



## Motorschalter K900/TAZ/NKA9/Mot bis 4 kW

Hersteller:	Klinger & Born
Hersteller-Typ:	K900/TAZ/NKA9/Mot
Unsere Art.Nr.:	MS901
Gewicht:	0.690

### ■ Beschreibung

Motorschalter für direkten Aufbau auf den Motorklemmkasten. Der Schalter hat ein netzseitiges, anschlussfertiges Kabel mit CEE 16 A-Stecker

### ■ Eigenschaften

- 3-polig schaltend
- Schaltleistung bis 4 kW
- mit Anschlusskabel H07RN-F 4X1,0, konfektioniert mit CEE-Stecker
- für direkten Aufbau auf dem Motorklemmkasten
- mit Unterspannungsauslöser
- Anschlussmöglichkeit für Thermokontakt
- mit Spritzwasser-Schutzkappe

### ■ Eignung

**Der Neutralleiter (Nullleiter) ist nicht angeschlossen.**

**Nicht geeignet** für Motoren, die z.B. für eine elektromechanische Bremse eine Spannung von 230V im Klemmkasten benötigen.

### ■ Montage / Anschluss (siehe Schaltplan)

Der Schalter kann nach Bedarf an dem Motor angepasst werden. Er wird mit einem lose beigegangenen Sockel ohne Bohrungen geliefert. Die Durchgangsbohrungen für die Anschlusslitzen müssen vom Kunden gebohrt werden.

**Der blaue Leiter ist kein Neutralleiter**, sondern der Anschluss für den Thermokontakt. Falls der Motor keinen Thermokontakt hat, ist der blaue Leiter zusammen mit dem grauen Leiter am Klemmbrett aufzulegen.

### ■ Technische Daten

<b>Spannung Ue</b>	400 V~
<b>Strom Ie</b>	9,0 A
<b>Schaltschütz</b>	Klibo JD4, Uc=400V~
<b>Schaltleistung</b>	4,0 kW 400V~/AC-3
<b>Betätigungsart</b>	mechanisch EIN/AUS
<b>Einbaulage</b>	beliebig
<b>Schutzart</b>	IP54, spritzwassergeschützt
<b>Anschlussleitung</b>	1,5 m H07RN-F 4X1,0, mit CEE-Stecker 3P+N+E 400V 16A
<b>Motoranschlusslitzen</b>	Länge 100 mm
<b>Befestigungsmaß</b>	68 x 68 mm



